

PRODUCT-DETAILS

216BS6

216BS 6 Přívodka nástanná 3p., 16 A, IP44, 6 h



Obecné informace

| | |
|------------------|--|
| Typ | 216BS6 |
| Id výrobku | 2C MA193290R1000 |
| EAN | 7392696932905 |
| Katalogový popis | 216BS 6 Přívodka nástanná 3p., 16 A, IP44, 6 h |
| Detailový popis | Wall mounted inlet, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP44 splashproof, 2-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Blue |

Technické údaje

| | |
|------------------------------------|----------------------------------|
| Normy | IEC 60309-1, -2 |
| Funkce | Wall mounted inlet |
| Vhodný pro | Surface Inlets |
| Vhodný pro výrobek třídy | IEC Industrial Plugs and Sockets |
| Jmenovitá napětí (U _r) | 200 ... 250 V |
| Jmenovitá proud (I _n) | 16 A |
| Frekvence (f) | 50 Hz 60 Hz |
| Jmenovitá frekvence (f) | 50 ÷ 60 Hz |
| Montážní otvory | 75x54 |
| Počet pólů | 3 |
| Návrh | Surface mounted plug |

| | |
|--|---------------------------|
| Plug Angle | Angled |
| Utahovac ^o moment | WireClamp0.8 NXm |
| Typ ppojen ^o | S crew |
| Typ upevnan ^o | Angled |
| Typ ochrany | Splashproof |
| Clock Position Of Grounding Contact | 6 hour |
| Materi ^o zapouzden ^o | Thermoplastic |
| Materi ^o pouzdra | Plastic (PA) |
| Materi ^o | Plastic |
| Přidavn ^o informace | 2P+E |
| DoporuTenwprubov ^o | PH2 |
| RAL Number | RAL 7012 - Basalt Grey |
| Barva | Blue |
| Pruprez kabelu/vodiTe | 1.5 ... 4 mm ² |

Qdaje vnajp^oho prostred^o

| | |
|---|-----------------------------------|
| Teplota okol ^o | -25 ... 40 °C |
| Kryt ^o | IP44 |
| Stav RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU |
| Environment ^o n ^o informace | 2C MC 000056M0000 |

Technick^o Bdaje UL/CSA

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Utahovac ^o moment UL/CSA | 7.1 in ² lb |
|-------------------------------------|------------------------|

Rozmary

| | |
|---|-----------|
| Cist ^o pr ^o ka v ^o robku | 65 mm |
| Cist ^o v ^o pk ^o v ^o robku | 66 mm |
| Cist ^o hloubka v ^o robku | 115 mm |
| Cist ^o hmotnost v ^o robku | 0.15 kg |
| Velikost | 72X66X110 |

Balen^o

| | |
|---|-------------------------|
| Qrovek balen ^o 1, jednotky | box 10 piece |
| Qrovek balen ^o 1, pr ^o ka | 138 mm |
| Qrovek balen ^o 1, v ^o pk ^o | 345 mm |
| Qrovek balen ^o 1, d ^o lka | 158 mm |
| Qrovek balen ^o 1, hrub ^o hmotnost | 1.5 kg |
| Qrovek balen ^o 1, EAN | 7392696662901 |
| Qrovek balen ^o 2, jednotky | pallet (lift) 660 piece |
| Qrovek balen ^o 2, pr ^o ka | 800 mm |
| Qrovek balen ^o 2, v ^o pk ^o | 900 mm |
| Qrovek balen ^o 2, d ^o lka | 1200 mm |
| Qrovek balen ^o 2, hrub ^o hmotnost | 1010 kg |

Orovek balen° 2, EAN

7392696080200

Objednac° řdaje

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Minimální objednac° množství | 10 piece |
| Císlo celního sazebníku | 85366990 |
| E-Number (Finland) | 2421512 |
| E-Number (Norway) | 1542362 |
| E-Number (Sweden) | E2417162 |
| Země původu | Czech Republic (CZ) |

Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentu)

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Prohlášení | 2C MC 700005D0001 |
| Prohlášení o shodě - CE | 2C MC 700005D0001 |
| Environmentální informace | 2C MC 000056M0000 |
| Pokyny a příručky | 2C MC 700014C0016 |
| REACH Declaration | 2C MC 700005D0001 |
| Informace RoHS | 2C MC 700005D0001 |
| Certifikát SEMKO | 2C HC 660161X0201 |

Dokumenty ke stažení

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| List s řdaji, technické informace | 2C MC 700006C0201 |
| Pokyny a příručky | 2C MC 700014C0016 |
| Mechanické výkresy | 9AKK107680A3028 |

Klasifikace

| | |
|------------------------------------|--|
| ETIM 7 | EC001319 - CEE plug for mounting on machines and equipment |
| ETIM 8 | EC001319 - CEE appliance inlet |
| WEEE Category | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| WEEE B2C / B2B | Business To Business |
| CN8 | 85366990 |
| UNSPSC | 39121406 |
| Tržda eClass | 27440519 |
| IDEA Granular Category Code (IGCC) | 4537 >> Round plug/flat receptacle |

Kategorie

Přístroje a rozváděče napětí " Průmyslové vidlice a zásuvky " Easy & Safe " Surface Inlets

